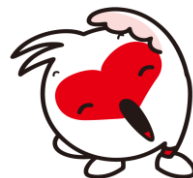


令和8年度 魚沼テクノスクール「在職者訓練」実施予定コースのご案内



2026/4/1 現在

- 在職者の方を対象に、知識技能の習得やスキルアップなどを支援するための短期講座です。
- 企業での新人研修や技術研修、DX推進としてご活用ください。

【受講料】 実技:5,700円 学科:2,900円 ※別途テキスト代が必要なコースがあります。

分類	No.	コース名	コース概要	定員	区分	訓練時間	訓練日数	実施日(予定)
新規コース	17	3Dマイホームデザイナーによるプレゼン資料作成	3Dマイホームデザイナーによる、パース作成やプレゼン表示について、基本操作から平面図作成、レンダリング設定操作を通して習得します。	10	実技	12	2	11月25日(水)・11月26日(木)
	18	BIM(Revit)による建築設計基本コース	2次元CADの基本操作ができ、建築に関する知識を有する方を対象に、今後、建築分野で利用拡大が見込まれるBIMソフト(Revit)の基本的な操作方法について習得します。	10	実技	12	2	12月10日(木)・12月11日(金)
	19	技能五輪原寸図課題対策	技能五輪全国大会の建築大工職種について、過去に出題された課題の原寸図作成の方法を習得します。	10	実技	18	3	1月12日(月)～1月14日(水)
	11	生産向上につながるハラスメント防止対策コース	「安心して働ける環境づくり」＝「組織の成果を高めるプロセス」という視点で、現場で実践可能な取り組みを習得します。	15	実技	12	2	8月20日(木)・8月27日(木)
共通	1	ドローンの基本操作と導入技術(上期)	実際にドローンを使った基本操作の練習と、ドローンの全般的な概要や建物劣化調査など、ドローン導入に係る技術や知識を習得します。	15	実技	12	2	5月21日(木)・5月22日(金)
	12	ドローンの基本操作と導入技術(下期)		15	実技	12	2	10月22日(木)・10月23日(金)
	5	WordPressホームページ作成(オンライン講習)	ホームページ管理システムWordPress(ワードプレス)を使って自分のホームページを作成します。	15	実技	12	2	8月1日(土)・8月8日(土)
	8	Python(パイソン)入門コース	Python(パイソン)による基本的なプログラミングについて学びます。	15	実技	12	2	9月8日(火)・9月9日(水)
	10	Python(パイソン)活用コース	Python(パイソン)を使って業務を効率化・高度化するための実践的スキルを習得します。	15	実技	12	2	10月6日(火)・10月7日(水)
電気	13	電気工事士実技試験 複線図対策	国家資格「第二種電気工事士」の実技試験対策として、公表問題の課題(単線図)を複線化する方法について基本から習得します。	10	実技	12	2	10月31日(土)・11月7日(土)
	15	第一種電気工事士 実技試験対策	国家資格「第一種電気工事士」の実技試験対策として、ポイントとなる部分について公表されている課題練習を通して習得します。	10	実技	12	2	11月16日(月)・11月17日(火)
	3	第二種電気工事士 実技試験対策(上期)	国家資格「第二種電気工事士」の実技試験対策として、ポイントとなる部分について公表されている課題練習を通して習得します。	10	実技	12	2	6月27日(土)・7月4日(土)
	16	第二種電気工事士 実技試験対策(下期)		10	実技	12	2	11月21日(土)・11月28日(土)
	4	リレーシーケンス基礎コース	建物内の電灯盤や動力盤に多く用いられる制御盤の基本的な構造を理解し、配線及び動作確認を、学習キットを通して習得します。	15	実技	12	2	7月28日(火)・7月29日(水)
	7	シーケンサ(PLC)基礎コース	製造ラインやFAシステムなどで多く用いられているPLCの基本的な考え方(簡単なプログラミング)を、学習キットを通して習得します。	10	実技	12	2	9月2日(水)・9月3日(木)
	建築・建設	6	JW_CAD基本コース(基本操作・作図編)・上期	建築CADソフト(Jw_cad)を使い、基本設定や各コマンド練習などJw_cadの基本操作方法を習得します。	10	実技	12	2
9		JW_CADによる建築製図(平面図等作成編)	建築CADソフト(Jw_cad)を使い、木造住宅の平面図や断面図などについて、作図練習を通して習得します。	10	実技	12	2	9月14日(月)・9月15日(火)
#		JW_CAD基本コース(基本操作・作図編)・下期	建築CADソフト(Jw_cad)を使い、基本設定や各コマンド練習などJw_cadの基本操作方法を習得します。	10	実技	12	2	2月15日(月)・2月16日(火)
21		JW_CADによる電気設備図(設備図等作成編)	建築CADソフト(Jw_cad)を使い、電気設備図面である制御盤の盤図や設備図などの作図練習を通して、電気設備図の作図方法について習得します。	10	実技	12	2	3月17日(水)・3月18日(木)
2		左官技能士2級 準備講座	国家検定「技能検定左官職種2級」の実技試験対策として、ポイントとなる技能について、課題練習を通して習得します。	10	実技	12	2	6月25日(木)・6月26日(金)
14		建築大工技能士実技コース(1級～3級選択編)	国家検定「技能検定建築大工職種1、2級、3級」の実技試験対策として、ポイントとなる技能について、課題練習を通して習得します。	10	実技	12	2	11月12日(木)・11月13日(金)
#		型枠作製 基本コース	型枠組立作業に必要な基本の確認からはじまり、基本的な型枠組立作業を通して、型枠作製技能を習得します。	10	実技	12	2	3月15日(月)・3月16日(火)

- ◆ 各コースの詳細は、およそ2か月前から当校のホームページ「在職者向けコース」でご確認いただけます。
- ◆ コース名、日程は変更となる場合があります。
- ◆ 応募者が少ない場合は、中止となる場合があります。

「在職者向けコース」

Click



オーダーメイド型訓練受付中です。

オーダーメイド型訓練とは … 企業・各種団体からの要望に基づいて企画、実施します。
随時受け付けていますので、魚沼テクノスクールまでお問合せ下さい。
内容によっては講師派遣も可能です。

お問合せ



新潟県立魚沼テクノスクール

〒949-7413 新潟県魚沼市堀之内3335-1
TEL : 025-794-2410
e-mail: ngt055060@pref.niigata.lg.jp

